



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1549]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 21, 2016/ज्येष्ठ 31, 1938

No. 1549]

NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 21, 2016/JYAISTHA 31, 1938

कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय

(कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण विभाग)

आदेश

नई दिल्ली, 21 जून, 2016

का.आ. 2162(अ).—केंद्रीय सरकार, ऊर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खंड 20 के अनुसरण में राजपत्र में इस आदेश के प्रकाशन की तारीख से 31 मार्च, 2017 तक की अवधि के लिए वाणिज्यिक परीक्षण करने के लिए विनिर्मित किए जाने वाले निम्नलिखित उर्वरकों के संबंध में विनिर्देशों को अधिसूचित करती है, अर्थात् :—

1. 13 प्रतिशत, सल्फर से सम्पुष्ट यूरिया अमोनियम फोस्फेट 20:20:0

(i)	भार के आधार पर आर्द्रता का प्रतिशत, अधिकतम	1.5
(ii)	भार के आधार पर कुल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम	20.0
(iii)	भार के आधार पर अमोनिकल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्यूनतम	6.4
(iv)	भार के अनुसार न्यूट्रल अमोनियम सिट्रेट विलेय फोस्फेट (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	20.0
(v)	भार के आधार पर जल में विलेय फोस्फेट (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	17.0
(vi)	भार के आधार पर सल्फर तत्व (एस के रूप में), न्यूनतम	6.5
(vii)	भार के आधार पर सल्फेट (एस के रूप में), न्यूनतम	6.5
(viii)	कण आकार 90 प्रतिशत, से अनधिक पदार्थ 4 एमएम को भारतीय मानक छलनी में से छगा तथा 1 मि.मी. भारतीय मानक छलनी पर रह जाएगा और 5 प्रतिशत, से अनधिक पदार्थ 1 एमएम. भारतीय मानक छलनी से कम न हो।	

2. एकल सुपर फोस्फेट जिंक के साथ (ग्रेनुलर)

(i)	भार के आधार पर आर्द्रता का प्रतिशत, अधिकतम	12.0
(ii)	भार के आधार पर मुक्त फास्फोरिक एसिड का (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) प्रतिशत, अधिकतम	4.0
(iii)	भार के आधार पर जल विलेय फोस्फेट (पी ₂ ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	14.5
(iv)	भार के आधार पर न्यूट्रल अमोनियम सिट्रेट विलेय फोस्फेट (पी ₂ :ओ ₅ के रूप में) का प्रतिशत, न्यूनतम	16.0
(v)	भार के आधार पर सल्फर (एस के रूप में), न्यूनतम	11.0
(vi)	भार के आधार पर जिंक (जेड एन के रूप में), न्यूनतम	0.5
(vii)	कण आधार सामग्री का 90 प्रतिशत, से अन्यून 4 मि.मी. भारतीय मानक छलनी में से छन जाएगा तथा 1 मि.मी. भारतीय मानक छलनी पर रह जाएगा और 5 प्रतिशत, से अनधिक 1 मि.मी. भारतीय मानक छलनी से नीचे रहेगा	

[फा. सं. 2-3/2015- उर्वरक विधि]

आई. रानी कुमुदिनी, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF AGRICULTURE AND FARMERS WELFARE**(Department of Agriculture, Cooperation and Farmers Welfare)****ORDER**

New Delhi, the 21st June, 2016

S.O. 2162(E).—In pursuance of clause 20A of the Fertiliser (Control) Order, 1985, the Central Government hereby notifies the specifications in respect of the following fertilisers to be manufactured for conducting commercial trials for a period up to 31 March, 2017 from the date of publication of this order in the Official Gazette, namely:—

20-20-0 fortified with 13 % Sulphur

S. No.	Parameter	Value
(i)	Moisture per cent. by weight, maximum	1.5
(ii)	Total Nitrogen per cent. by weight, minimum	20
(iii)	Ammonical nitrogen per cent. by weight, minimum	6.4
(iv)	Neutral ammonium Citrate Soluble Phosphate (as P ₂ O ₅) per cent. by weight, minimum	20.0
(v)	Water soluble phosphate (as P ₂ O ₅) per cent. by weight, minimum	17.0
(vi)	Elemental Sulphur per cent. by weight, minimum	6.5
(vii)	Sulphate Sulphur (as S) per cent. by weight, minimum	6.5
(viii)	Particle size Not less than 90 per cent. of the material shall pass through 4 mm IS sieve and be retained on 1 mm IS sieve. Not more than 5 per cent. shall be below 1 mm IS sieve	

2. SSP fortified with Zinc (granular)

(i)	Moisture per cent. by weight, maximum	12.0
(ii)	Free phosphoric acid (as P_2O_5) per cent. by weight, maximum	4.0
(iii)	Water soluble phosphate (as P_2O_5) per cent. by weight, minimum	14.5
(iv)	Neutral ammonium citrate soluble phosphate (as P_2O_5) per cent. by weight, minimum	16.0
(v)	Sulphur (as S) per cent. by weight, minimum	11.0
(vi)	Zinc (as Zn), per cent. by weight minimum	0.5
(vii)	Particle size- Not less than 90 per cent. of the material shall pass through 4 mm IS sieve and be retained on 1 mm IS sieve. Not more than 5 per cent. shall be below 1 mm IS sieve.	

[F.No. 2-3/2015-Fert Law]

I. RANI KUMUDINI, Jt, Secy.